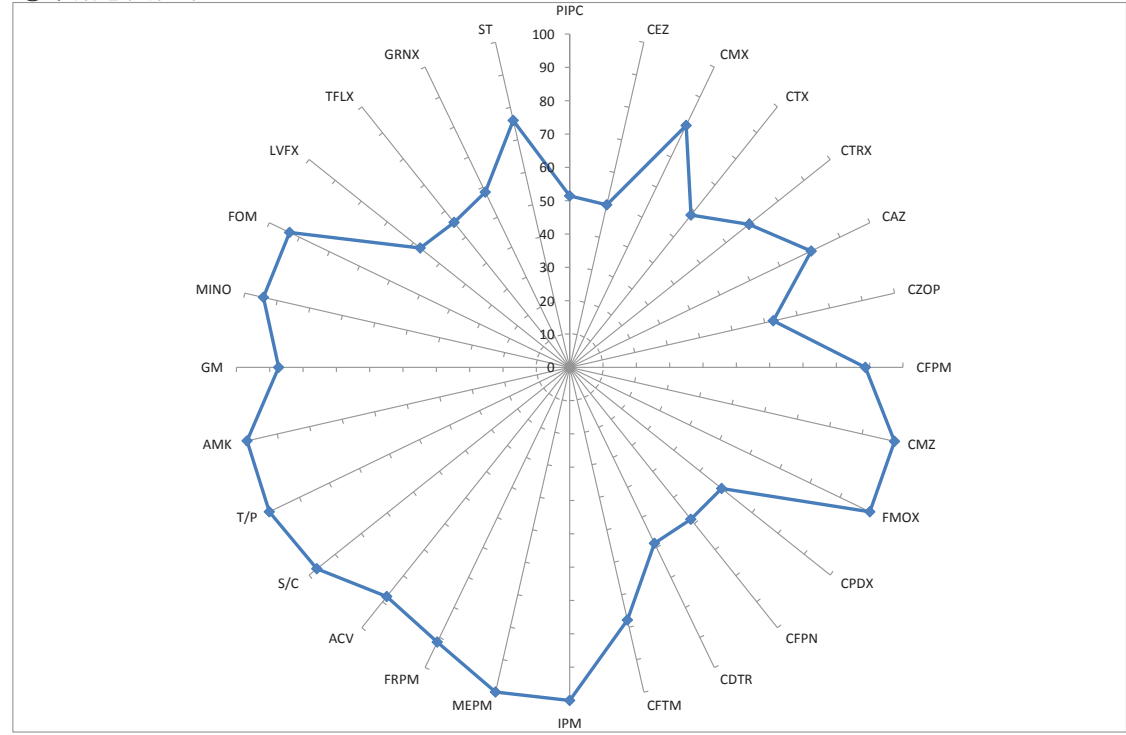


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2020年08月

①薬剤感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	276	51	13	36
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	142	50	1	49
	CMX	ペストコール	36	81	0	19
	CTX	セフォタックス	178	58	1	41
	CTRX	ロセフィン	170	69	0	31
	CAZ	モダシン	276	80	9	11
	CZOP	ファーストシ	276	63	13	24
	CFPM	マキシビーム	142	89	6	5
	CMZ	セフメタゾン	142	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	142	100	0	0
	CPDX	ハパン	312	58	0	42
	CFPN	フロモックス	312	58	3	39
	CDTR	メイアクト	312	59	3	39
カルバペネム系	CFTM	トミロン	36	78	0	22
	IPM	チエナム	312	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	276	100	0	0
	FRPM	ファロム	142	92	8	1
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	142	88	11	1
	S/C	スルヘラゾン	134	97	2	1
	T/P	ゾシン	36	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	142	99	0	1
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	142	87	0	13
	MINO	ミノマイシン	312	94	3	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミシ	312	93	3	4
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	312	57	3	40
	TFLX	オセロックス	178	56	0	44
	GRNX	ジェニナック	312	58	3	38
	ST	バクタ	312	76	0	24

②薬剤感受性率



センター基準セット集計